DESI MYMILABLE CUPY

特許協力条約

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人	0 4 12 - 1
特許業務法人池内・佐藤アンドパートナーズ	池内 佐藤特計
あて名	PCT
〒 530-6026	国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) {PCT規則43の2.1]
日本国大阪府大阪市北区天満橋1丁目8番3 0号OAPタワー26階	発送日 (日.月.年) 30.11.2004
出願人又は代理人 の書類記号 H2219-01	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/014293 (日.月.年) 22.	優 先日 09.2004 (日.月.年) 24.09.2003
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' A61B8/00	
出題人(氏名又は名称)	主業株式会社
一 第VI欄 ある種の引用文献 第VI欄 国際出願の不備 第VI欄 国際出願に対する意見 第VI欄 国際出願に対する意見 第PI欄 国際出願に対する意見 第PI欄 国際出願に対する意見 また 1の2 (b) の規定に基づいない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この コロース 日本 1 日本	る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 で国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 みなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か る期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 る。
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	•
見解書を作成した日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

見解審を作成した日	16. 11. 2004		
名称及びあて先 日本国特許庁 (I	SA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 後藤 順也	2W 3101
郵便番号10		電話番号 03-3581-1101	内線 3290

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

BEST AVAILABLE COPY

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/014293

第1欄 見解の基礎	
1. この見解書は、下	記に示す場合を除くほか、国際出願の官語を基礎として作成された。
□ この見解書は、 それは国際調査	語による翻訳文を基礎として作成した。 Eのために提出された P C T 規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 書を作成した。
a. タイプ	配列表
	■ 配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	書面
	コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
3.	表又は配列表に関連するテープルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 毎に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
4 40000	
4. 補足意見:	
	· .

BEST AVAILABLE COPY

国際	認查機	関の	見	双事
	KUM ELIX	. DO	741	лы

国際出願番号 PCT/JP2004/014293

それを裏付る文献及び説明 見解			<u>-</u>
新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1-6	
文献及び説明			
・請求の範囲1-6に	こ記載される発明に	こついて	
		国際調査報告で引用するい	ずれの文献に
記載も示唆もされてい			
		,	
		•	
	·	•	